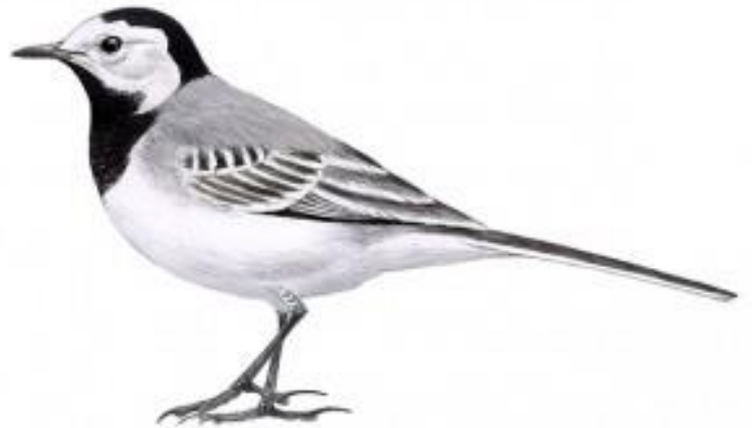


Lavandera blanca

Motacilla alba

White wagtail



Clasificación taxonómica:

- Orden: *Passeriformes*
- Familia: *Motacillidae*
- Género: *Motacilla*

Datos biométricos:

- Longitud: 18 cm.
- Envergadura: 28 cm.
- Peso: 25 gr.

Introducción al ave:

Las lavanderas, son pequeñas aves paseriformes estilizadas y de larga cola, deben su nombre al hábito de frecuentar las orillas de los aguazales podemos verlas muy abundantes en nuestro parque Olivar del Zaudín. La lavandera blanca es la más común en España, especialmente en invierno, cuando se reúne en dormideros, en muchos casos urbanos y a veces enormes. Se



trata de un ave muy adaptable, capaz de ocupar medios muy diversos, tanto naturales como humanizados. Una raza más oscura de origen británico, la lavandera enlutada, inverna en muy bajo número en nuestro país. Las lavanderas, pequeñas aves estilizadas y de larga cola, deben su nombre al hábito de frecuentar las orillas de los aguazales.

Características físicas:

Pájaro estilizado de aspecto muy distintivo, con larga cola y tonos blancos, negros y grises. Exhibe dorso gris ceniza, vientre blanco, y alas negras y con bandas blancas cuando están plegadas. Posee cola larga y negra, con plumas externas blancas. El pico es fino y puntiagudo; es de color negro. El patrón de la cabeza resulta muy contrastado, con la cara blanca rodeada arriba y abajo de negro. En la cabeza tienen un capirote negro que abarca la parte central y posterior del píleo y también la nuca; la parte anterior del píleo, la frente y la parte superior de la cara son de color blanco. La parte inferior de la cara, la garganta y el cuello son de color

negro, color que se continúa por el pecho formando un amplio babero. Los ojos son de un color marrón tan oscuro que parece negro y están rodeados por un fino anillo periocular de color blanco. Luce un plumaje invernal similar, aunque el color negro en la cabeza está más reducido, y muestra garganta blanca y banda pectoral negra. La lavandera enlutada, de origen británico, presenta tonos negros en dorso y flancos.



Ambos sexos son parecidos, pero la hembra tiene la nuca gris. Los jóvenes resultan más uniformes, sin negro en la cabeza y con banda pectoral grisácea. En invierno se vuelve muy gregaria y se reúne en dormideros. Un hábito destacado de esta ave es el continuo balanceo de la cola. Existe dimorfismo sexual en esta especie. Los machos durante la época reproductiva por la parte superior son de color gris ceniza pero con algunos puntos negros en el obispillo ya que algunas de sus plumas tienen las puntas de color negro también los machos durante el invierno tienen el capirote negro algo más pequeño.

Las hembras durante la época reproductiva tienen el color del plumaje menos contrastado que el de los machos. Por la parte superior son de un color gris más claro que el de los machos. El capirote es negro en la parte anterior del píleo mientras que en la parte posterior del píleo y la nuca el negro está mezclado con gris o es de color gris oscuro. Tienen un pequeño babero negro que es de menor tamaño que el macho. Los jóvenes se parecen a las hembras pero por la parte superior tienen tintes parduzcos. La cara y el pecho son grisáceos. Tienen el pico grisáceo con el culmen negruzco. Durante el invierno el capirote es del mismo color gris que el del dorso. El babero se vuelve de color negro pálido. Las zonas blancas adquieren tonos grisáceos.

Etología:

El reclamo, a menudo emitido en vuelo, se compone de dos notas agudas, fuertes y secas “tsi-sitt”. El canto consiste en una sucesión de notas similares al reclamo, aunque con gorjeos que recuerdan a una golondrina.

Alimentación:

La dieta consta de una gran variedad de insectos terrestres y acuáticos, aunque destaca el consumo de larvas y adultos de moscas y mosquitos arácnidos, gusanos, lombrices y caracoles. La técnica más empleada para capturarlos consiste en la búsqueda y el picoteo en el suelo y en aguas someras, con ocasionales persecuciones andando y en vuelo. Se alimenta en solitario o en pequeños grupos.



Reproducción:

La puesta se realiza en Abril-Agosto. Pueden efectuar 2-3 puestas por temporada. Construyen un nido con forma de cuenco en las oquedades existentes en los taludes situados en las riberas de los ríos así como en las que hay en los edificios, en los muros, en los puentes, entre las rocas y en muchísimos otros lugares; para su elaboración utilizan pequeñas ramitas, pequeños tallos, pequeñas raíces, hierbas secas y musgo, después lo tapizan con lana, pelos y plumas. La puesta se compone habitualmente de 4-6 huevos de color gris azulado, blanquecino o blanco-grisáceo que están finamente moteados de color gris o marrón. La incubación dura 12 días aproximadamente. Las crías abandonan el nido cuando tienen unos 14 días de edad pero siguen siendo atendidas por sus padres durante unos 7 días más.

El periodo de cría se extiende entre abril y agosto, y puede efectuar hasta tres puestas. En esta época se trata de un ave monógama y muy territorial. El nido, construido por ambos sexos, consiste en un cuenco de ramas y hierba seca, ubicado en un hueco de taludes fluviales, rocas, puentes, edificios o muros. Pone de cuatro a seis huevos, blanquecinos y con finas motas, que son incubados por ambos sexos durante unos 12 días. Tras 10-15 días de cuidados por parte de ambos padres, los pollos abandonan el nido, aunque son cebados al menos una semana más.

Hábitat:



En época de cría ocupa ambientes muy variados, en muchos casos con influencia humana y próximos al agua, tales como ríos, arroyos, charcas, pastizales, huertos, regadíos y parques. En la mitad sur peninsular, la asociación al agua resulta más marcada. Respecto a la altitud, nidifica entre el nivel del mar y los 1.600 metros en Gredos, aunque resulta más escasa por encima de los 1.000 metros. Generalmente

evita áreas muy secas y bosques densos. En invierno

utiliza medios similares, pero con cierta preferencia por cultivos y pastizales. En esta época suele formar dormideros en árboles, muchas veces dentro de zonas urbanas, y en vegetación palustre. Los encontramos preferentemente en ambientes esteparios marisma y monte bajo.



- Presencia máxima
- Presencia escasa
- Nidificación

Presencia y abundancia:

En España son residentes habituales aunque realizan desplazamientos entre los que se incluyen los cambios a cotas de menor altitud.

Durante el invierno su número aumenta ligeramente debido a la llegada de individuos de la subespecie *Yarrell*, procedentes de Europa que acuden para pasar el período invernal. Presencia máxima entre los meses de octubre a marzo incluido mientras que los meses de septiembre y abril la presencia es mínima. Estando ausentes los meses de mayo, junio, julio y agosto. Es una especie muy común y en algunas zonas bastante abundante.

Desplazamientos:

Se considera que las aves españolas son sedentarias, aunque realizan movimientos trashumantes y altitudinales de corto y medio alcance. Las poblaciones del norte, centro y este de Europa invernan en la cuenca mediterránea y en África, con pasos destacados a través de nuestro país: el otoñal en octubre y noviembre, y el primaveral entre febrero y abril. La invernada también resulta muy notable, sobre todo en las zonas menos frías del sur y del este. Además muestra una marcada segregación longitudinal; es decir, las aves del oeste de Europa tienden a invernar en el oeste de España, y lo mismo sucede para las del este.

Distribución geográfica y población:

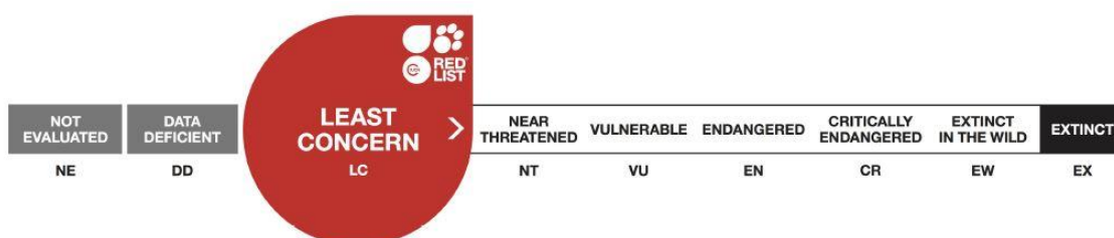
Como especie reproductora ocupa latitudes templadas y frías de Eurasia y, marginalmente, Alaska y Groenlandia. En invierno se extiende por África y el sur de Asia, al norte del ecuador. Presenta una variabilidad geográfica muy grande, con 11 subespecies reconocidas, consideradas en ciertos casos por algunos autores como especies separadas.

En España se observa mayoritariamente la subespecie alba, aunque también hay presencia invernal escasa de *Yarrelli*, sobre todo en el norte y oeste del territorio ibérico. La lavandera blanca solo cría en la Península, de forma abundante en el norte y de modo más escaso y localizado hacia el sur, faltando en ciertos sectores de La Mancha, Extremadura y Andalucía. En invierno resulta más numerosa y está más extendida, ocupando también Baleares y Canarias.



Grado de amenaza:

Especie no amenazada. En España está catalogada como LC (*Least Concern*) preocupación menor en la lista roja de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza).



Se considera de interés especial. Se desconocen problemas específicos, y las posibles amenazas, de tipo general, derivan de la pérdida de hábitat por cambios en los usos del suelo, la urbanización, el abuso en el empleo de plaguicidas, las molestias en dormideros, etc. Aparece como “De interés especial” en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.

Curiosidades y anécdotas

En España existen dos subespecies:

- *Motacilla Alba Alba* (lavandera blanca) a la que ya hemos descrito anteriormente.
- *Motacilla Alba Yarrellii* (lavandera blanca enlutada), que está presente en el norte de la Península Ibérica y que se diferencia porque en ella el color gris se cambia por el negro o por el gris pizarra. Son aves muy inquietas a las que es habitual ver corriendo y caminando por el suelo en busca de alimento mientras que mueven la cola arriba y abajo de una forma muy característica. Suelen ir solas o en parejas. Durante la época reproductiva son muy territoriales pero en algunas zonas, durante el invierno, suelen reunirse en grandes dormideros. También llamados: Agolloría, aguanieves, aguzanieves, andaruca, arbela.